

 $\left(\mathsf{C}\right)$

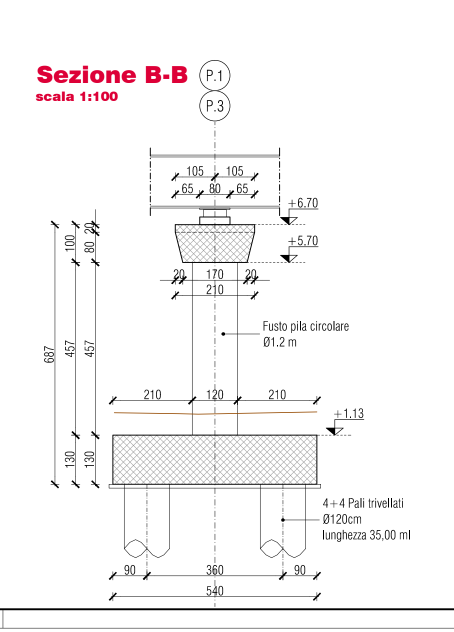
Fusto pila circolare

__ Ø1.2 m

Pianta

scala 1:100

Fusto pila circolare





VARIANTE ALLA S.S. N. 14 "DELLA VENEZIA GIULIA" A SUD DELLA CITTÀ DI SAN DONÀ DI PIAVE

DALLA ROTATORIA DI CAPOSILE ALLA ROTATORIA DI PASSARELLA E SCAVALCO DELLA ROTATORIA DI CALVECCHIA

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS - COORDINAMENTO TERRITORIALE NORD EST - PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAWORI

PROGETTISTI		ACUSTICA				
ng. Francesco Caobianco Ordine Ing. Padova n. 3983	esinèrgo	Ing. Giovanni BRIANTI Tecnico competente in Acustica Ambientale ARPA Emilia-Romagna D.D. 3340/17	POLICREO SOCIETÀ DI PROGETTAZIONE SI			
	electrostudio group	ARCHEOLOGIA	ACH-O			
		Dott.ssa Barbara SASSI	SSTEMI.			
ng. Filippo VIARO Ordine Ing. Parma n. 827	POLICPEO	IL GEOLOGO				
Arch. Sergio BECCARELLI Ordine Arch. Parma n. 377	POLICREO SOCIETÀ DI PROGETTAZIONE SI	Dott. Geol. Serena MAIETTA Ordine Geol. Lazio n. 928				
RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO tt. Ing. Anna Maria NOSARI		IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Stefano Muffato Ordine Ing. Venezia n. 2975				

OPERE D'ARTE MAGGIORI CAVALCAVIA ALLA PROGR. 568.07m Carpenteria pile P.1-P.3: piante e sezioni

CODICE PROGETTO PROGETTO LIV. PROG. N. PROG. DPVE 04 D 0901		NOME FILE T00CV02STRCP02_B			REVISIONE	SCALA		
		CODICE TOOCV02STRCP02			В	1:100		
С								
В	Validazione ANAS		MAR.2019	geom. R. Anoè	arch. A. Sutto	ing. F. Caobianco		
Α	EMISSIONE		AGO.2017	geom. L. De Rossi	arch. A. Sutto	ing. F. Caobianco		
REV.	DESCRIZIONE		DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO		